



1 blacha trapezowa konstrukcja stalowa (rura kwadratowa)	2 20,0_Płyta żelbet. 10,0_utwardzony piasek _grunt
-------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------

Rodzaj spawu w konstrukcji

UWAGA:
wszystkie materiały użyte do budowy obiektu muszą
posiadać niezbędne atesty i dopuszczenia wymagane
przez prawo budowlane i inne przepisy służb miejskich.
Wszystkie wymiary sprawdzić w naturze!

INWESTOR:

Gmina Łomianki
05-092 Łomianki
ul. Warszawska 115

ARCHITEKTURA:

Arch-Czyżycki Krzysztof
ul. Waligóry 9
05-092 Łomianki



mobili 0 503 30 74 55 tel: 22- 42 83 783 fax 22- 751-0-456

PROJEKT:

Projekt wiaty dla gminnego punktu selektywnego
zbierania odpadów komunalnych
dz. nr ewid. 681, obręb
ul. Brukowa; 05-092 Łomianki

PROJEKTOWAŁ:	PODPIS
mgr. inż. arch. Krzysztof Czyżycki upr. bud. MA/015/05	
OPRACOWAŁ:	PODPIS
tech. bud. Kamil Karczmarczyk	
NAZWA RYSUNKU:	SKALA
Przekrój A-A	1:50
FAZA PROJEKTU	DATA
NR RYSUNKU	Marzec 2013 r.

PBU-ARC- -3.0-00

BRANŻE: ARC-ARCHITEKTURA ; KON-KONSTRUKCJA ; WEN-WENTYLACJA I KLIMATYZACJA
ELE-ELEKTRYCZNE ; WOD-WODOKANALIZACYJNE ; SEC-OGRZEWANIE I WIEZEL C.O.